





## ICE CUBE





# ICE CUBE



Ice Cube 108A



Ice Cube 108P



### ICE CUBE

- Weiße LED-Beleuchtung
- Lautsprecherbefestigung mit metrischen Verschraubungen
- MDF-Gehäuse
- Subwoofer mit stabilem Stahlkorb, Anti-Resonanz-Hochglanzlackierung, 2" 4-Lagen-Schwingspule mit zusätzlicher Belüftung, 30oz Hochleistungsmagnet mit Schutzring
- Rutschfester Bezugsstoff mit Neopren Einlage und HD\*-Logodruck

#### Ice Cube 108 A:

- Aktiver Bandpass-Subwoofer mit großer Plexiglasabdeckung im Cube-Design
- Aktives Verstärkermodul mit High-/Low-Level-Eingang und Full-Feature-Frequenzweiche

#### Ice Cube 108 P:

- Bandpass-Subwoofergehäuse mit großer Plexiglasabdeckung im Cube-Design
- Hochwertiges Schraubterminal mit LED-Einschaltelektronik
- White LED illumination
- · Loudspeaker fixed with metrical screws
- MDF enclosure
- Subwoofer with solid steel basket, anti-resonance high gloss lacquering, 2" 4-layer voice-coil with additional ventilation, 30oz high power magnet with protection ring
- Anti skid carpet with neoprene inlay and HD\* logo print Ice Cube 108 A:
- Active bandpass subwoofer with huge plexiglas window in cube design
- Active amplifier module with high/low level input and full feature XO

#### Ice Cube 108 P:

- Bandpass subwoofer enclosure with huge plexiglas window in cube design
- High quality screw terminal including LED remote function
- Illumination DEL blanche
- Haut-parleur fixé par vis métriques
- Enceinte en MDF
- Subwoofer avec saladier stable en acier, peinture antirésonance, 2" bobine mobile à 4 couches avec ventilation additionnelle, 30oz aimant de haute performance avec anneau de protection
- Tapis antidérapant avec insert néoprène et logo HD\* imprimé lce Cube 108 A:
- Caisson subwoofer en passe bande avec grande vitre en plexiglas
- Module amplificateur avec entrée à haut et a bas niveau et filtre complet

#### Ice Cube 108 P:

- Caisson subwoofer en passe bande avec grande vitre en plexiglas
- Bornier à vis de haute qualité avec mise en circuit électronique des DELs













### ICE CUBE 108 A

Beschreibung

200 mm aktiver Bandpass-Subwoofer 8" powered bandpass subwoofer unit

Max. Ausgangsleistung (Sinus Burst 2:8, 1 kHz) bei 14,4 V

Max. power output (sine burst 2:8, 1 kHz) at 14.4V

400 Watt(s)

Nennleistung (DIN 45 324) bei 14,4 V

RMS power output (DIN 45 324) at 14.4V

150 Watt(s)

Frequenzgang

**Frequency Response** 

28 – 150 Hz

Versorgungsspannung

Supply voltage

12 V

Eingangsempfindlichkeit/

Input sensitivity

low level

100 mV Stereo / 200 mV Mono

high level

2.5 V

Eingangsimpedanz/

Input impedance

low level high level 10 kOhm

25 kOhm

Sicherungswert

Fuse size

25 A





### ICE CUBE 108 P

Prinzip 200 mm Bandpass-Subwoofer Principle 8" bandpass subwoofer

Nenn-/Musikbelastbarkeit

Power Handling RMS/max. 250/800 Watt(s)

Impedanz
Impedance 4 Ohm(s)

Frequenzbereich
Frequency Response 23 – 500 Hz

Schalldruck
Sound Pressure Level 89 dB

Chassis Material Polypropylenen-Membran
Driver Material Polypropylen cone

Abmessungen (BxHxT)
Dimensions (WxLxD)

370 x 280 x 275/315 mm

Gewicht
Weight 9 kg